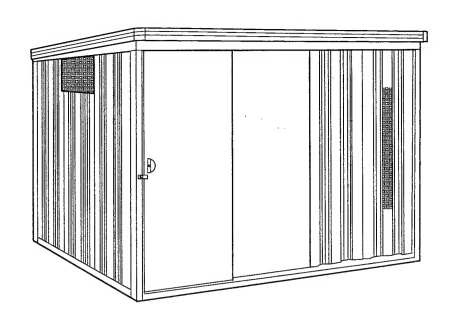
ダイケンのクリーンストッカー 組立説明書 CKC-602・1102・1552型

- この度はダイケンのクリーンストッカーをお買い上げいただきありがとう ございます。
- 組み立ての前に必ず当説明書をよくお読みのうえ組み立てて下さい。
- 組み立て完了後組立説明書と取扱説明書は大切に保管して下さい。

製	造		
	号		
番	77		

〈完成図〉



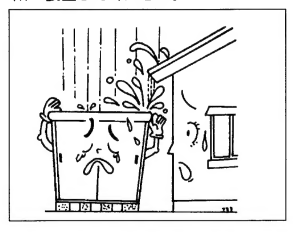


設置場所について

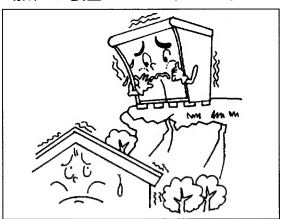
▲注意

次の注意事項を守ってご使用ください。注意事項を守らないとけがや事故につながる恐れがあります。

屋根から雨水が直接物置に落ちない場 所へ設置してください。



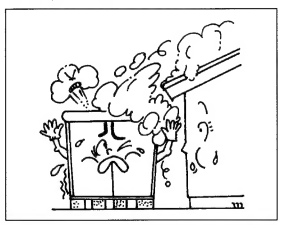
がけぎわなどくずれ落ちる恐れのある 場所へは設置しないでください。



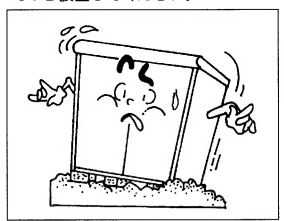
ベランダなどの避難口には、置かない でください。



屋根から雪が落ちる場所へは設置しないでください。



地盤がやわらかい場所は地固めを行っ てから設置してください。



屋上へは設置しないでください。



組立施工について

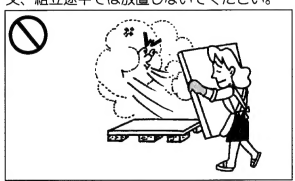
▲注意

次の注意事項を守ってご使用ください。注意事項を守らないとけがや事故につながる恐れがあります。

組立前に、まず組立説明書をよくお読みください。



風の強い日は組立作業をしないでください。又、組立途中では放置しないでください。



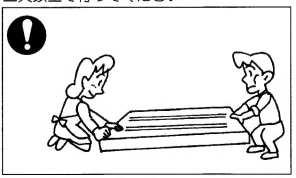
組立時は手袋を着用してください。



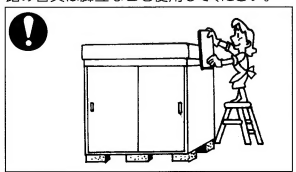
アンカー工事などの転倒防止工事は必ず行ってください。



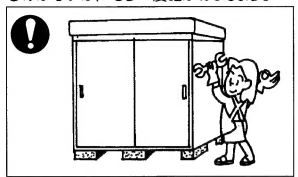
重量部材(特に30kg以上)の運搬は、 二人以上で行ってください



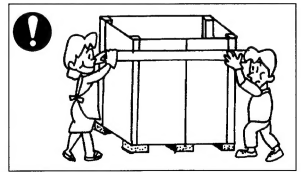
踏み台又は脚立などを使用してください。



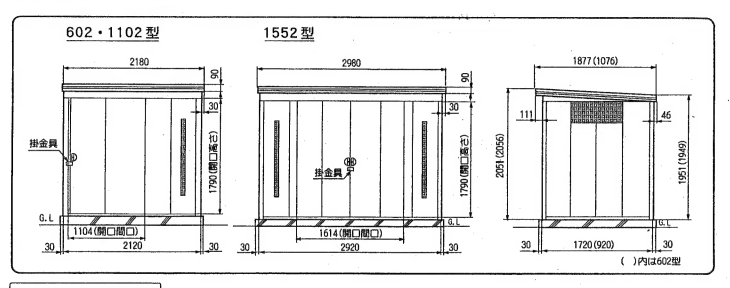
組立て後、各部のボルト・金具の忘れやゆるみがないか、もう一度確かめましょう。



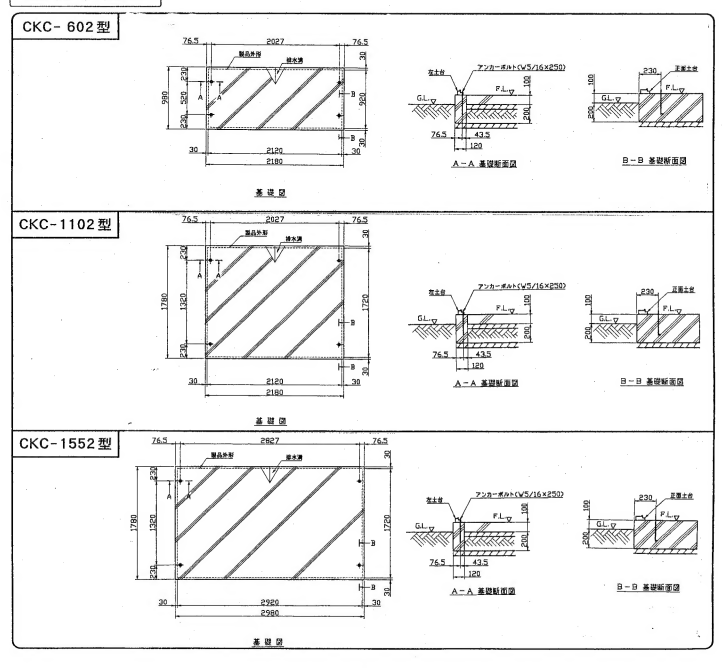
お客様が組立の場合は、二人以上で行って ください。



寸 法 図



基礎の施工



梱 包 表

	,	6	02 •	110	2 型
#P 50 N	# 5 6	*** ++ <i>*</i> **		数量	
梱 包 No.	梱 包 名	部材名		602型	1102型
		部品	袋	1	1
		正面土	台	1	1
	:	後 部 土	台	1	1
		正 面	桁	1	1 1 1 1 1 1 1
1	部品・間口部材 (組説入り)	後部	桁	1	1
		鼻 隠	し	1	1
	·	雨	樋	1	1
		正面中	柱	1	1
		戸当	IJ	1	1
		母 屋 受	袋		1
2	換気ロバネル	換気口パネ	マル	4	4
3	換気口壁パネル	換気口壁パ	マル	1	1
	スペロ主バホル	壁 パ ネ	ル	2	6
4	換気口下パネル	換気口下パス	マル	8	8
		壁補強板後	色部	1	1
5	壁補強板	壁補強板	左	1	1
		壁補強板	右	1	1
6	母 屋	母	屋		1

			1552型
梱 包 No.	梱 包 名	部材名	数量 1552型
		部品	袋 1
		正面土	台 1
		後 部 土	台 1
1	部品・間口部材	正 面	桁 1
	(組説入り)	後 部	桁 1
		鼻 隠	U 1
		雨	樋 1
		母 屋 受	
2	換気口パネル	換気口パ	ネル 4
3	 換 気 口 壁 パ ネ ル	換気口壁パ	ネル 1
	IX XI G E / Y IV	壁パネ	ル 2
4	 換 気 口 壁 パ ネ ル	換気口壁パ	
•	IX XI CLE / TITO	壁 パ ネ	ル 5
5	換気口下パネル	換気口下パ	ネル 8
		壁補強板	後部 1
6	壁補強板	壁補強	反左 1
		壁補強	反 右 1
Ø	母 屋	母	屋 2
8	正面中柱	正面中	柱 2
9	T. R 11	戸 当	y 2

DM-U型の梱包を使用

		ビス	支 1	1	
ADM-U 4023		左 土 :	台 1	1	
(602型) ADM-U 900③	奥 行 部 材	右 土 1	台 1	1	
(1102型) 		左	梁 1	1	
		右	梁 1	1	
		正面左	± 1	1	
ADM-U 502@	柱	正面右	主 1	1	
ADM 0 302	111	後部左右	± 2	2	
		後部柱カバ・	- 2	2	
 ADM-U 602⑤	 31 戸	引声	A 1	1	
ADM 0 0020) 51	31 F	В 1	1	
ADM-U 602®	屋根パネル	屋根パネ	レ 5	5	
ADM-U 1102®	産似ハイル	屋根パネル	J\ 1	1	

DM-U型の梱包を使用

				·	'n	ス	袋	1			
						左	±	台 1	1		
ADM-U 9003	奥	行	î	部	材	右	±	台	1		
						左		梁	1		
								梁	1		
,						Œ	面左	柱	1		
ADM-U 502@			柱			Œ	面右	柱	1		
ABM-0 3024)			11			後	部 左 右	柱	2		
						後	部柱カバ	_	2		
ADM-U 1202⑦	引				戸	31	戸	Α	1		
AUM-0 12020	וכ				_	31	戸	В	1		
ADM 11 1000@	=1				=	31	₽ B	左	1		
ADM-U 12028	링				F	引	F	С	1		
ADM-U 1552@	屋	根	18	ネ	П.	屋	根 パ ネ	ル	7		
MUM-0 1332@	崖	饭	/ \	1	IV	屋	根パネル	小	1		

● 多雪型の場合は602型は梱包追加、1102型はCKC⑥番梱包と下記の 梱包が差し換えになります。

ADM-U 6021	母			屋	母			屋	1	
CKC1102⑥多雪型	耐	雪	母	屋	耐	雪	母	屋		1

● 多雪型の場合は CKC ⑦番梱包と下記の梱包が差し換えになります。

CKC1552⑦多雪型	耐	雪	母	屋	耐	雪	母	屋	 1	

付属部品

【部品袋】①番梱包に入っています。

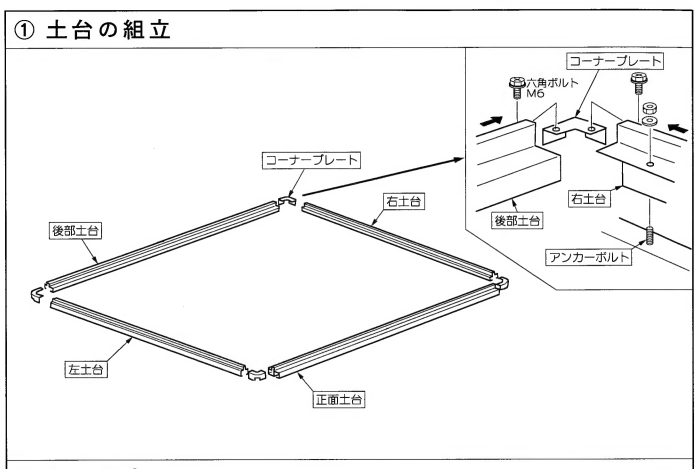
(単位mm)

()内は予備数です。

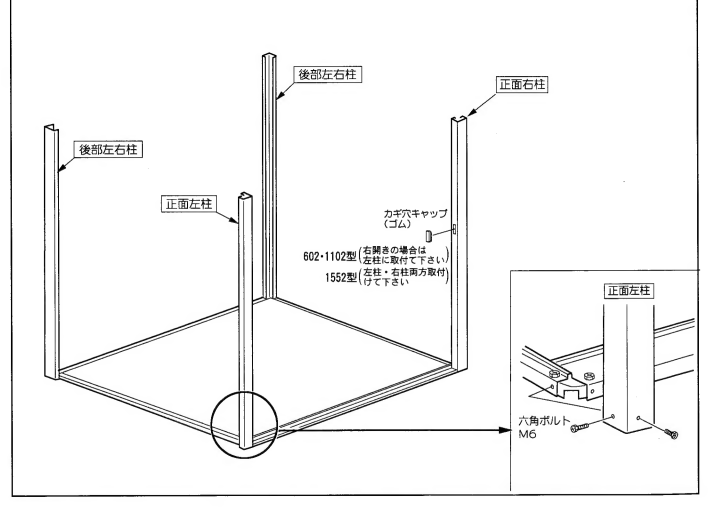
		数	7 -	<u> </u>			娄	τ -	
部品名	形 状	602	1102	1552	部品名	形状	50	60	68
六 角 ボ ル ト M 6 × 1 6 (メッキ品)	頭部白色	145 (3)	174	206 (3)	壁補強板止め(メッキ品)	\$ 100 miles	12	16	18
ナ ッ ト M6用 (メッキ品)		3	3	6	ア ン カ - ボ ル ト (メ ッ キ 品)		4	4	4
タッピンネジ 5 × 1 2 (メッキ品)	-au()	3 (1)	5 (1)	14 (1)	PEチェーン (白色)	2 e = 2000	1	1	1
屋 根 金 具 (メッキ品)	35	10	15	28	カ ギ 穴 キ ヤ ッ ブ (白色)	99	1	1	1
金 具 A (メッキ品)	46	1	1		雨 樋 パッキン (グレー色)		2	2	2
コーナー プレート (メッキ品)		4	4	4	T 型 ス パ ナ		1	1	1
壁 金 具 小 (メッキ品)	180	82 (1)	98 (1)	108 (1)	掛 金 具 (ステン)	١	. 1	1	1
掛金具調整板(ステン)	16 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	1		ナ ッ ト M4用 (ステン)	8	6	6	6
さら 小 ネ ジ M4 × 40 (ステン)	(X)	2	2	4	平 ワッシャー M 4 用 (ステン)	0	6	6	6
さら 小 ネ ジ M4×12 (ステン)	(A)	4	4	2	スプリング ワッシャー M 4 用 (ステン)	@	6	6	6

【ビス袋】 奥行部材梱包に入っています。

117	部 品 名		II4	状	数	<u>t</u>	Ē	部	品	名	形	7	数	[1	ł
(la	品	名	形	1/\	602	1102	1552	——— th	00		15 1/		602	1102	1552
	リピン 5 × リーン	1 2			9 (5)	9 (5)	9 (3)						29 (3)	29 (3)	29 (3)
ゴム	ゝパッ (黒	キン 色)			9 (5)	9 (5)	9 (3)								



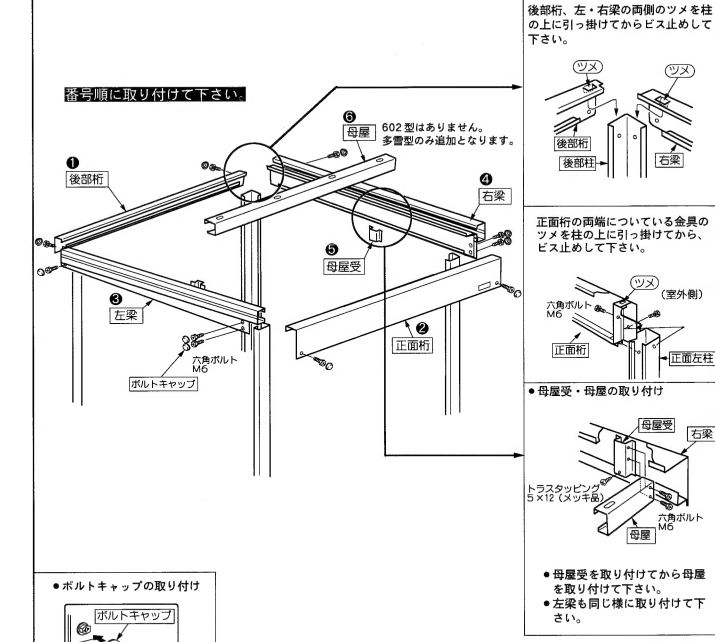
② 柱の組立



③桁・梁・母屋の組立

● 母屋取付け以外の六角ボルトに

はめ込んで下さい。

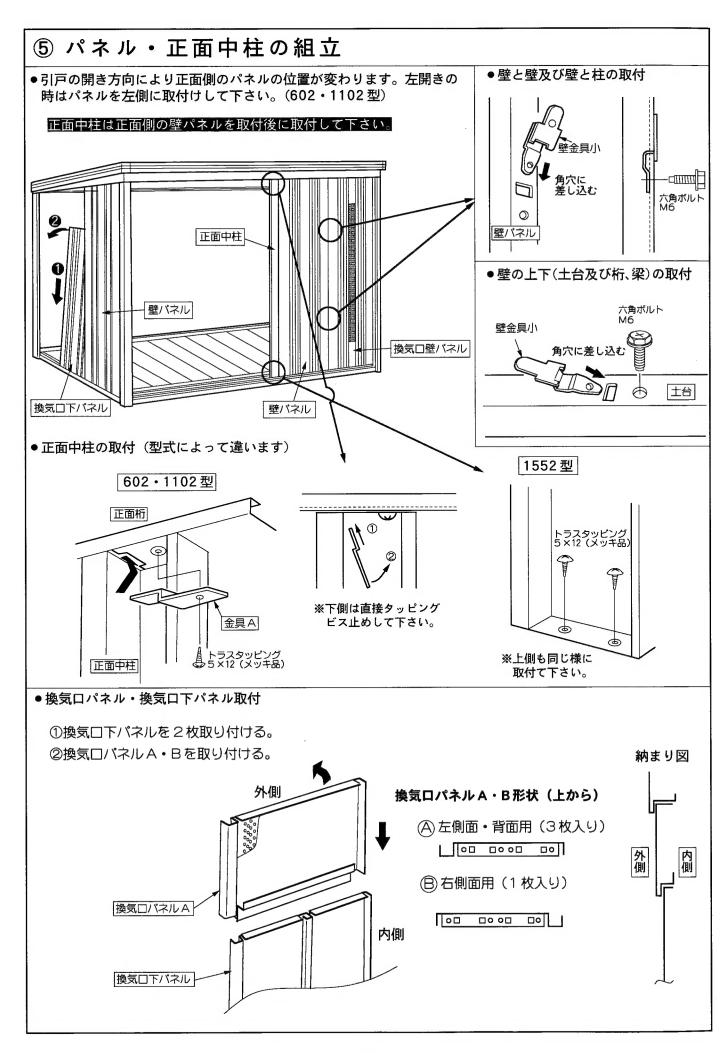


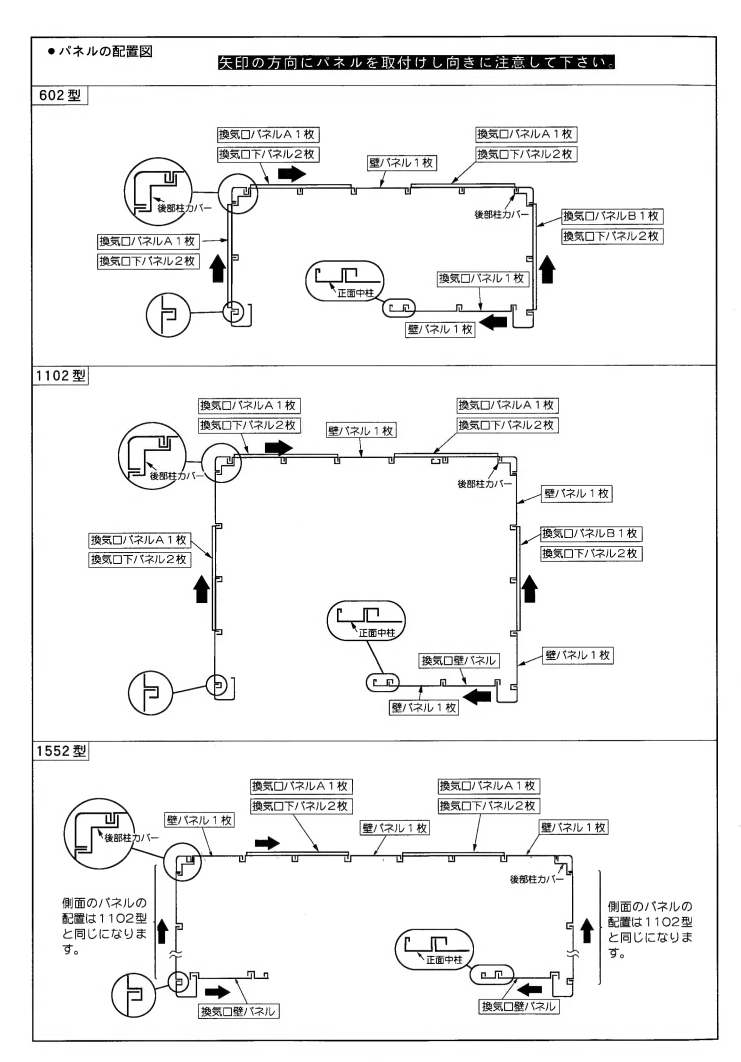
④ 屋根パネル・鼻隠し・雨樋の組立 取付手順 屋根パネル → 雨 樋 → 鼻 隠 し → 屋 根 金 具 屋根パネル(小) → ※取付後屋根パネル ※右側から取付けて を雨樋の内側まで 下さい。 差込んで下さい。 ❸ 雨樋 チェーン 屋根パネル(小) ゴムパッキン 4 鼻隠し 屋根パネル 雨樋 雨といバッキン •雨といパッキンを雨樋の 両端に差し込んで下さい。 ● 正面上部 ② 屋根パネル・屋根パネル(小)の納り (1)屋根パネル(小)と梁の納り 屋根パネル 屋根バネル 屋根パネル(小) 梁に差し込む 屋根パネル ◀ 正面 六角ボルト 右梁 鼻隠し 室内側 두 ※必ず重なり方を確認して下さい。 正面桁 重なりを間違いますと屋根金具が 右梁 取り付けできなくなります。 ●屋根パネル・屋根金具納り図 ③・④ 雨樋・鼻隠しの取付 ⑤ 屋根金具取付 屋根パネル を 屋根パネルに 引っ掛ける。 😂 ボルトキャップ 令 六角ボルト M6×16 屋根金具 屋根パネル 桁·母屋 右梁 雨樋 六角ボルト M6×16 室内側 ●正面側の鼻隠しも同じ様に取付て下さい。 ●室内側(天井)から差し込み取付て下さい。

下さい。

●屋根金具の向きに注意して取付て下さい。

●六角ボルト取付後ボルトキャップをはめ込んで

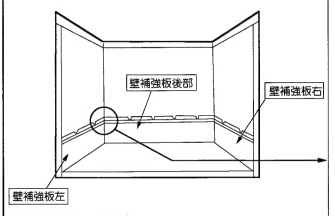


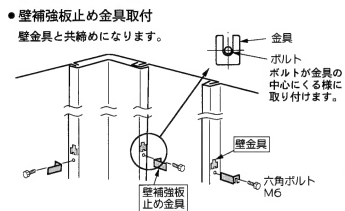


⑥ 壁補強板の組立

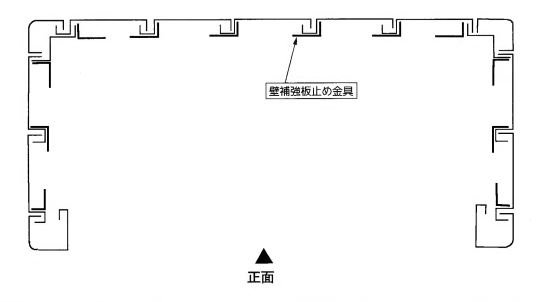
取付手順

壁補強板止め金具 → 壁補強板後部 → 壁補強板左・右



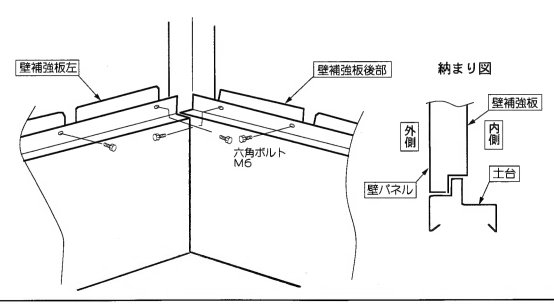


●壁補強板止め金具取付方向



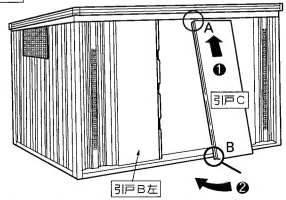
● 壁補強板後部:左・右取付

土台と壁パネルの間に差し込み金具とボルト止めして下さい。



⑦ 引戸・戸当り・掛金具の組立

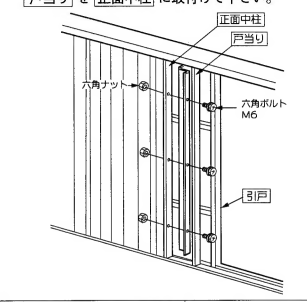
1552型



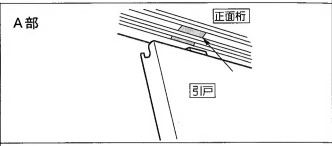
- (1)引戸B、引戸Aの順に正面桁の角穴に、はめ込み 右側に移動します。
- (2)引戸B(左)、引戸Cの順に正面桁の角穴にはめ込み左側へ移動します。

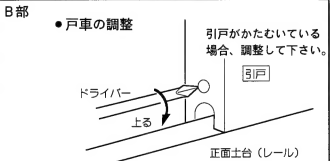
●戸当りの取付

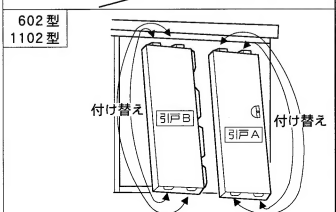
※引戸の取付けが終わりましたら、ドアを移動して 「戸当り」を「正面中柱」に取付けて下さい。



組立は番号順に行なって下さい。

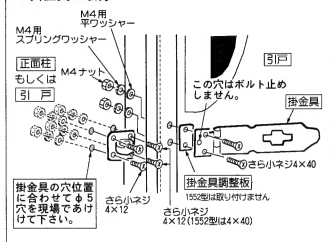






開ける方向を変更する場合(右開き)は、戸車及びドアガイドを上下付け替えて下さい。

● 掛金具の取付



メッセージシールの貼付

メッセージシールに必要事項を記入の上、 庫内に貼り付けて下さい。



- ●最後に各部のビス止めわすれ、ゆるみ等がないか確認して下さい。
- ●以上で完成です。
- ※鍵は取っ手にテープ止めされています。
- ※台風や強風時には、ドアの鍵を必ずかけて下さい。